|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| # | *Sub-região* | *Continente* |
| Sub-região | X | **1** |
| Continente | N | X |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Index | Consolidation | Input |
| \* mortes totais; | **Sum** | **No** |
| \* casos totais; | **Sum** | **No** |
| \*total pop | **Sum** | **No** |
| \* avg hosp beds; | **Calculated** | **No** |
| \* avg cases | **Calculated** | **No** |
| \* avg deaths | **Calculated** | **No** |
| \* avg % 65+; | **Calculated** | **No** |
| \* avg GDP per capita; | **Calculated** | **No** |
| \* avg pop; | **Calculated** | **No** |
| \* casos por percentual da população; | **Calculated** | **No** |
| \* mortes por percentual da população; | **Calculated** | **No** |
| \* casos por ‰ hosp beds; | **Calculated** | **No** |
| \* mortes por ‰ hosp beds; | **Calculated** | **No** |
| \* casos por %65+; | **Calculated** | **No** |
| \* mortes por %65+; | **Calculated** | **No** |
| \* casos por GDP per capita; | **Calculated** | **No** |
| \* mortes por GDP per capita; | **Calculated** | **No** |
| \* percentual de mortes por casos registrados; | **Calculated** | **No** |
| \* estatísticas descritivas de todos os indicadores acima (and/or boxplot); | **Calculated** | **No** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Index | Consolidation | Input |
| \* mortes totais; | **Sum** | **Yes** |
| \* casos totais; | **Sum** | **Yes** |
| \*total pop | **Sum** | **Yes** |
| \* avg hosp beds; | Calculated | Yes |
| \* avg cases | Calculated | Yes |
| \* avg deaths | Calculated | Yes |
| \* avg % 65+; | Calculated | Yes |
| \* avg GDP per capita; | Calculated | Yes |
| \* avg pop; | Calculated | Yes |
| \* casos por percentual da população; | **Calculated** | **No** |
| \* mortes por percentual da população; | **Calculated** | **No** |
| \* casos por ‰ hosp beds; | **Calculated** | **No** |
| \* mortes por ‰ hosp beds; | **Calculated** | **No** |
| \* casos por %65+; | **Calculated** | **No** |
| \* mortes por %65+; | **Calculated** | **No** |
| \* casos por GDP per capita; | **Calculated** | **No** |
| \* mortes por GDP per capita; | **Calculated** | **No** |
| \* percentual de mortes por casos registrados; | **Calculated** | **No** |
| \* estatísticas descritivas de todos os indicadores acima (and/or boxplot); | **Calculated** | **No** |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Index | Social lvl. | Elderly Pop lvl. | Economic lvl. | Geographic | Time |
| \* mortes totais; | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** |
| \* casos totais; | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** |
| \*total pop |  |  |  | **X** |  |
| \* avg pop; |  |  |  | **X** |  |
| \* avg hosp beds; | **X** | **X** | **X** | **X** |  |
| \* avg cases | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** |
| \* avg deaths | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** |
| \* avg % 65+; | **X** | **X** | **X** | **X** |  |
| \* avg GDP per capita; | **X** | **X** | **X** | **X** |  |
| \* casos por percentual da população; | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** |
| \* mortes por percentual da população; | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** |
| \* casos por ‰ hosp beds; | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** |
| \* mortes por ‰ hosp beds; | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** |
| \* casos por %65+; | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** |
| \* mortes por %65+; | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** |
| \* casos por GDP per capita; | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** |
| \* mortes por GDP per capita; | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** |
| \* percentual de mortes por casos registrados; | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** |
| \* estatísticas descritivas de todos os indicadores acima (and/or boxplot); | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** |